

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области, в соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса РФ информирует правообладателей земельных участков о возможном установлении публичного сервитута по ходатайству Общества с ограниченной ответственностью «Термоизолстрой» (ООО «Термоизолстрой») сроком до 01 октября 2024 года с целью строительства объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района» в отношении следующих земельных участков:

Цель установления публичного сервитута	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (участков), в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Кадастровый номер земельного участка
Для строительства объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района».	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный район, городское поселение "Приводинское"	29:07:121501:1378
	Российская Федерация, Архангельская область, Котласский муниципальный округ	29:07:121501:1540
	обл. Архангельская, р-н Котласский	29:07:000000:126/4
	Архангельская область, Котласский район	29:07:122001:119
	Земли кадастровых кварталов	29:07:122001, 29:07:000000, 29:07:121501.

В течение пятнадцати дней с даты опубликования настоящего сообщения правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, могут подать в Управление имуществом-хозяйственного комплекса администрации Котласского муниципального округа Архангельской области заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав). В таких заявлениях указывается способ связи с правообладателями земельных участков, в том числе их почтовый адрес и (или) адрес электронной почты.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута и подать заявление об учете прав на земельные участки в отделе по земельным ресурсам и

землеустройству УИХК администрации Котласского муниципального округа Архангельской области по адресу: Архангельская область, г. Котлас, пл. Советов, д. 9, каб. 17. Телефон: 8(81837) 2-02-78. Адрес электронной почты: [zemkotreg@yandex.ru](mailto:zemkotreg@yandex.ru). Время приема в рабочие дни: понедельник-четверг с 8-30 до 17-00 (перерыв с 12-30 до 13-30), пятница с 8-30 до 15-30 (перерыв с 12-30 до 13-30).

Документация по планировке территории (проект планировки территории, содержащий проект межевания территории), утверждена Постановлением администрации Котласского муниципального округа Архангельской области от 01.12.2023 № 1972 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района».

Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещаются сообщение о возможном установлении сервитута, а также утвержденные документы территориального планирования: <https://kotlasskij-r29.gosweb.gosuslugi.ru>, [www.kotlasreg.ru](http://www.kotlasreg.ru).

Схема расположения границ публичного сервитута  
объекта: Канализационные очистные сооружения  
мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного  
коллектора в пос. Приводино Котласского района

**Утверждена**

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших  
соглашение о перераспределении земельных участков)

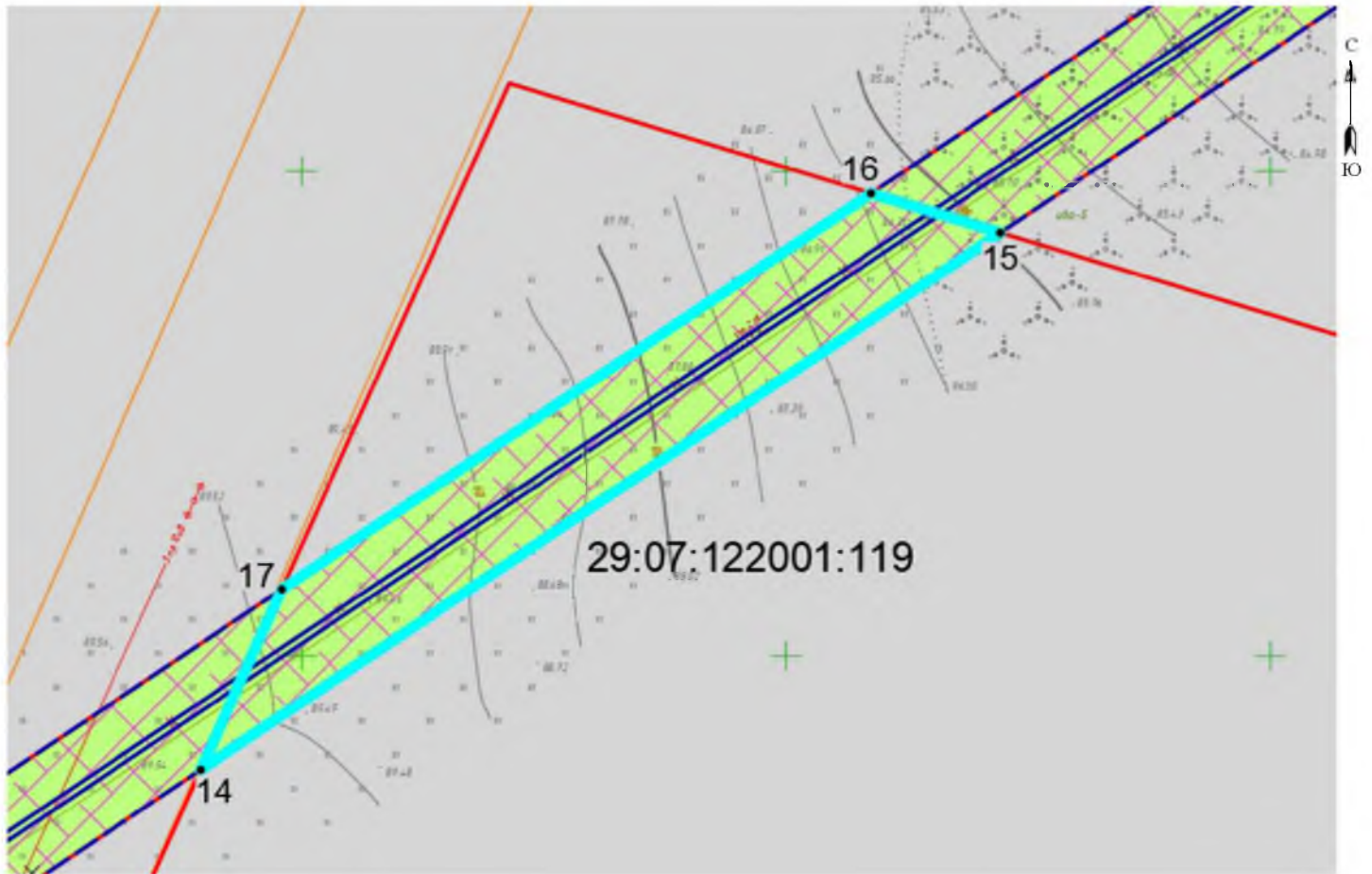
Площадь испрашиваемого  
публичного сервитута 932,61 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе






Система координат: МСК-29

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых  
испрашивается публичный сервитут: 29:07:122001:119. Земли  
кадастровых кварталов 29:07:122001

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

-  - обозначение границы объекта;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  - номер и граница кадастрового участка;
-  - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;

**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта "Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с  
трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района"**

<b>Перечень координат характерных точек</b>		
Площадь публичного сервитута: 932,61 кв. м		
Метод определения координат: геодезическая съёмка на местности		
Система координат: МСК - 29		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Имя точки	Координата X	Координата Y
участок №29:07:122001:119		
14	3534689.57	268788.25
15	3534772.13	268843.66
16	3534758.79	268847.71
17	3534697.95	268806.88

Схема расположения границ публичного сервитута  
объекта: Канализационные очистные сооружения  
мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного  
коллектора в пос. Приводино Котласского района

**Утверждена**

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших  
соглашение о перераспределении земельных участков)

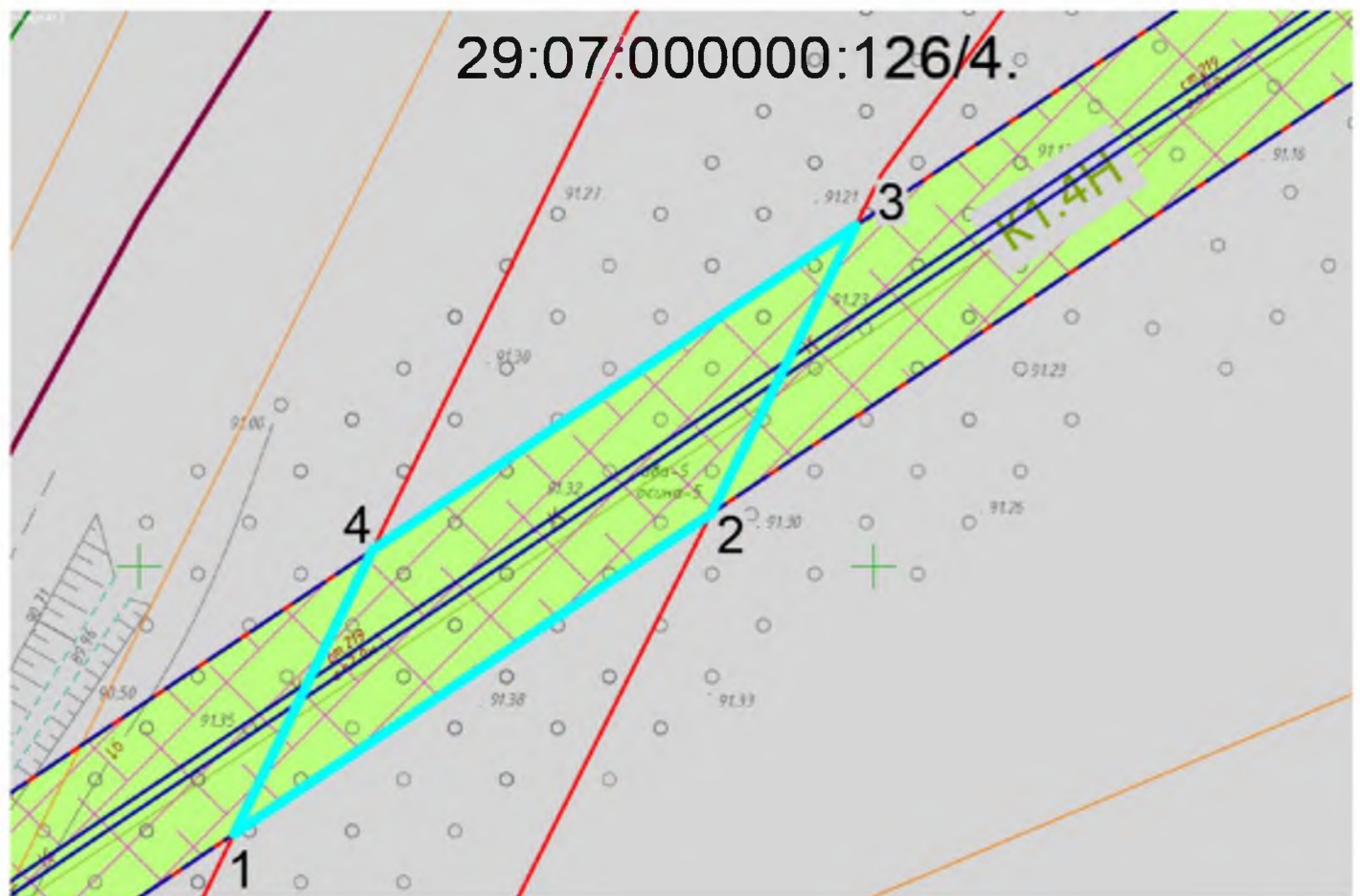
Площадь испрашиваемого  
публичного сервитута 425,11 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе




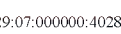

Система координат: МСК-29

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых  
испрашивается публичный сервитут: 29:07:000000:126/4. Земли  
кадастровых кварталов: 29:07:000000

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

-  - обозначение границы объекта;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
-  - номер и граница кадастрового участка;
-  - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;

Каталог координат границ публичного сервитута  
 объекта "Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с  
 трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района"

<b>Перечень координат характерных точек границ публичного сервитута</b>		
Площадь публичного сервитута: 425,11 кв. м		
Метод определения координат: геодезическая съёмка на местности		
Система координат: МСК - 29		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Имя точки	Координата X	Координата Y
участок №29:07:000000:126/4.		
1	3534456.46	268631.79
2	3534488.93	268653.59
3	3534498.78	268673.21
4	3534465.89	268651.13

Схема расположения границ публичного сервитута  
объекта: Канализационные очистные сооружения  
мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного  
коллектора в пос. Приводино Котласского района

**Утверждена**

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших  
соглашение о перераспределении земельных участков)

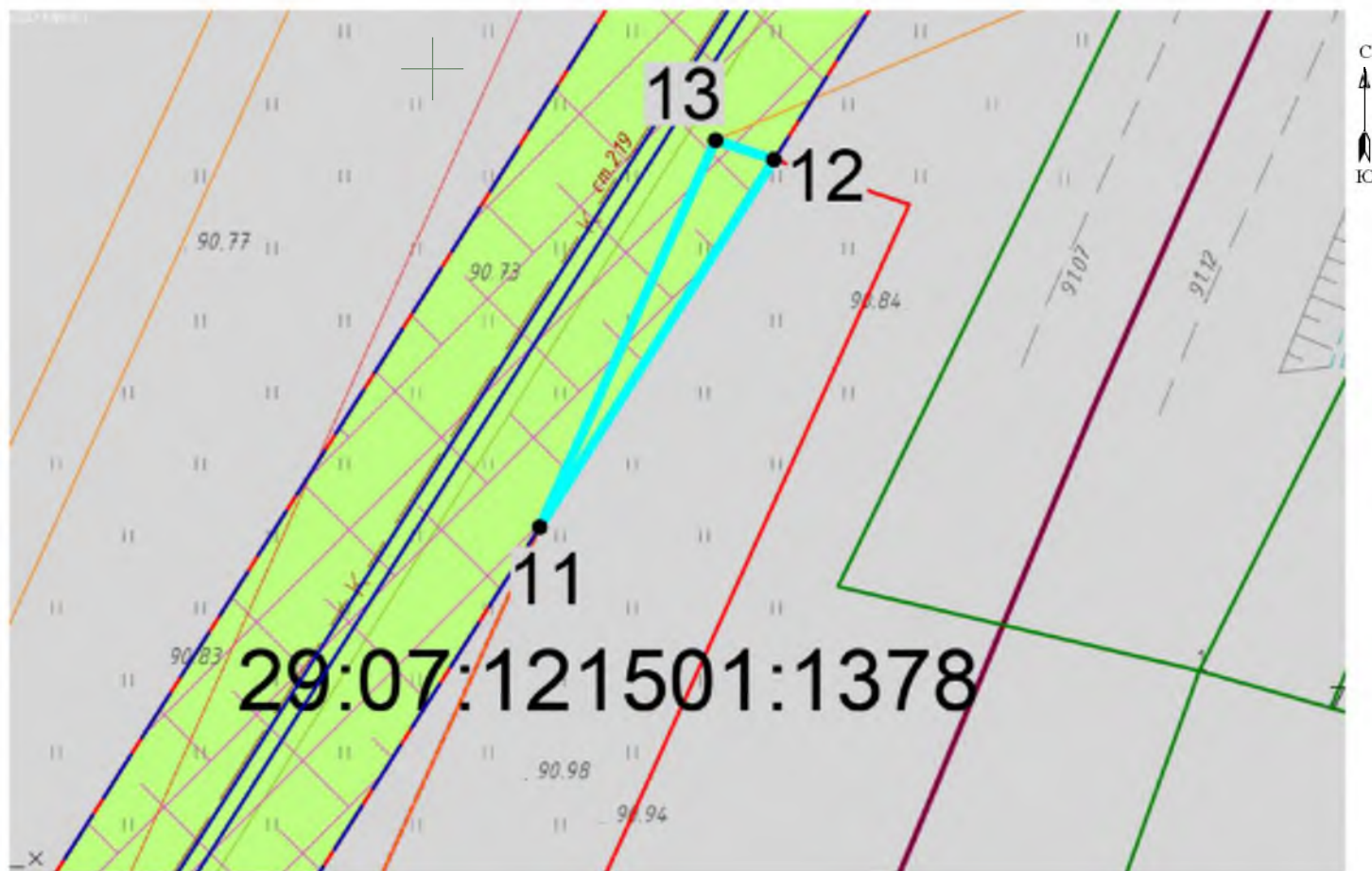
Площадь испрашиваемого  
публичного сервитута 30,67 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых  
испрашивается публичный сервитут: 29:07:121501:1378. Земли  
кадастровых кварталов 29:07:121501

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_



Условные обозначения:

- - обозначение границы объекта;
- - проектные границы публичного сервитута;
- - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:07:121501:1378 - номер и граница кадастрового участка;
- 11 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;

Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта "Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с  
трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района"

<b>Перечень координат характерных точек</b>		
Площадь публичного сервитута: 30,67 кв. м		
Метод определения координат: геодезическая		
Система координат: МСК - 29		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Имя точки	Координата X	Координата Y
участок №29:07:121501:1378		
11	3534355.20	268527.75
12	3534366.59	268545.60
13	3534363.75	268546.54



Схема расположения границ публичного сервитута  
объекта: Канализационные очистные сооружения  
мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного  
коллектора в пос. Приводино Котласского района

**Утверждена**

(наименование документа об утверждении, включая

наименования органов государственной власти или

органов местного самоуправления, принявших

решение об утверждении схемы или подписавших  
соглашение о перераспределении земельных участков)

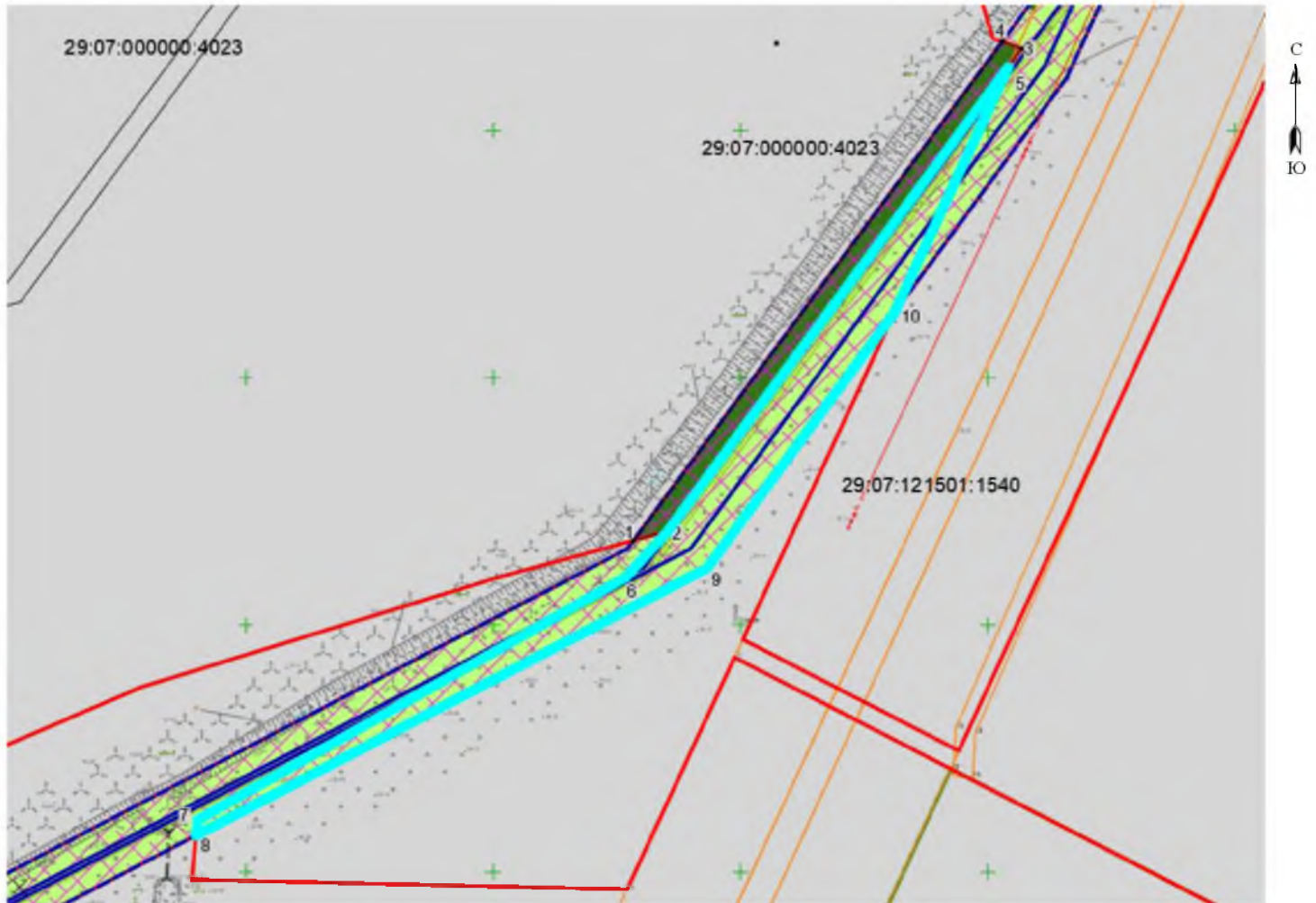
Площадь испрашиваемого  
публичного сервитута 1518,69 кв.м.

Каталог координат: Приложение 1 на 1 листе

Система координат: МСК-29

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых  
испрашивается публичный сервитут: 29:07:121501:1540. Земли  
кадастровых кварталов 29:07:121501

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

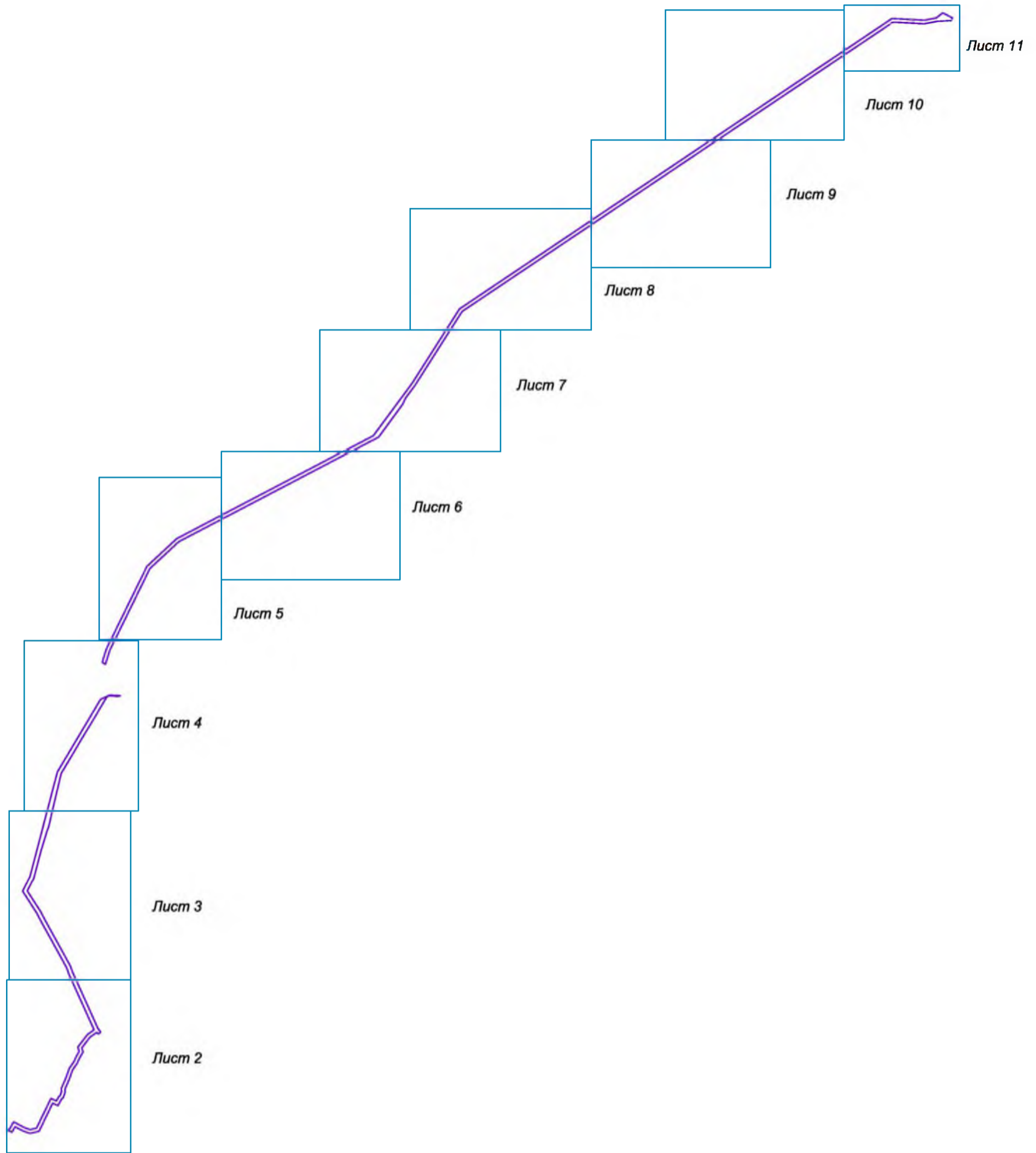


Условные обозначения:

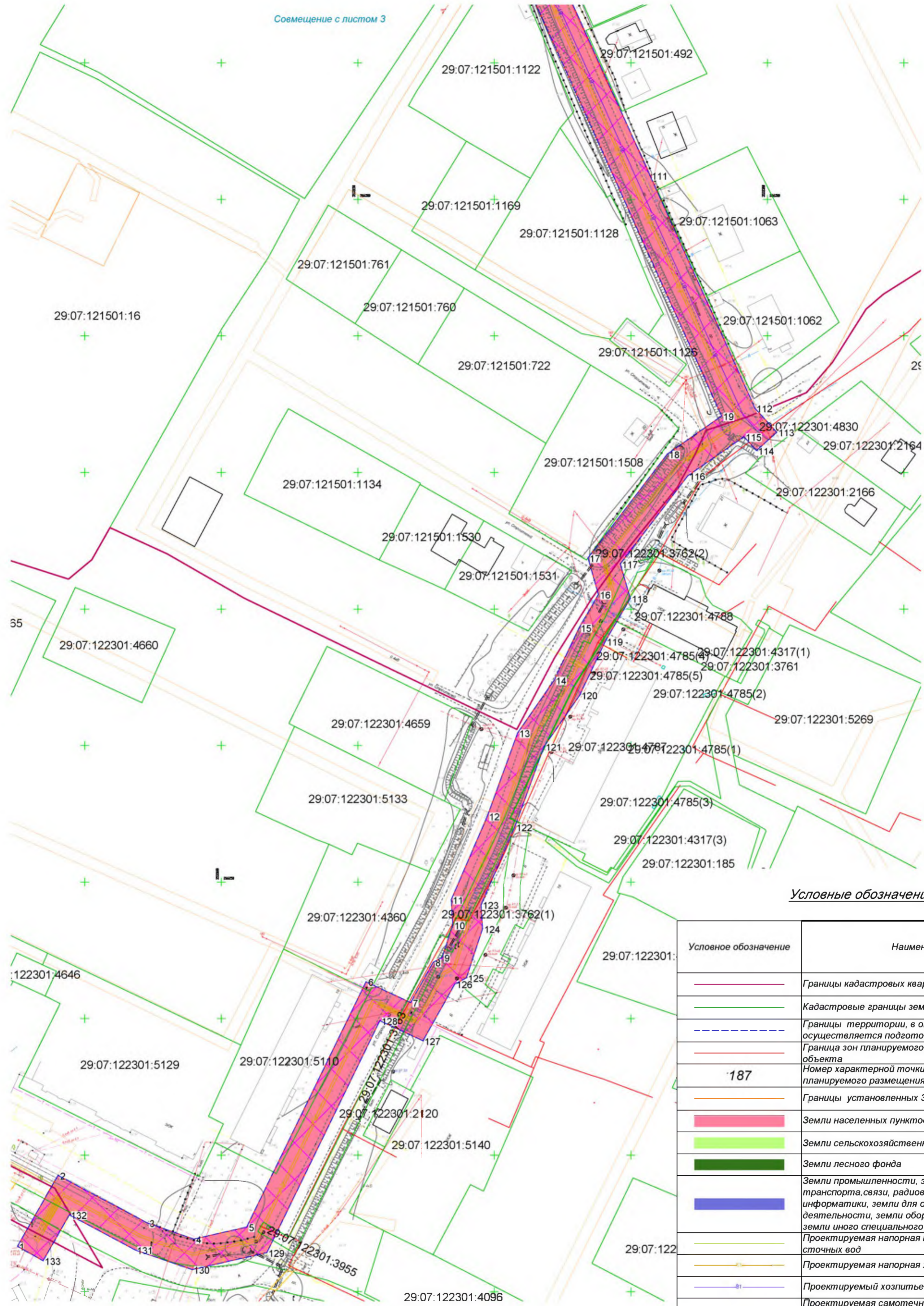
- - обозначение границы объекта;
- - проектные границы публичного сервитута;
- - границы и кадастровый номер земельного участка сведения о котором содержатся в ЕГРН;
- 29:07:121501:1540 - номер и граница кадастрового участка;
- 8 ● - обозначение и номер характерной точки проектных границ публичного сервитута;

**Каталог координат границ публичного сервитута  
объекта "Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с  
трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района"**

<b>Перечень координат характерных точек</b>		
Площадь публичного сервитута: 1518,69 кв. м		
Метод определения координат: геодезическая съёмка на местности		
Система координат: МСК - 29		
Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек контура (Mt) = 0,10 м		
Имя точки	Координата X	Координата Y
участок №29:07:121501:1540		
5	3534204.16	268312.84
6	3534126.87	268209.72
7	3534040.17	268160.53
8	3534039.88	268157.45
9	3534143.25	268211.53
10	3534181.16	268263.22



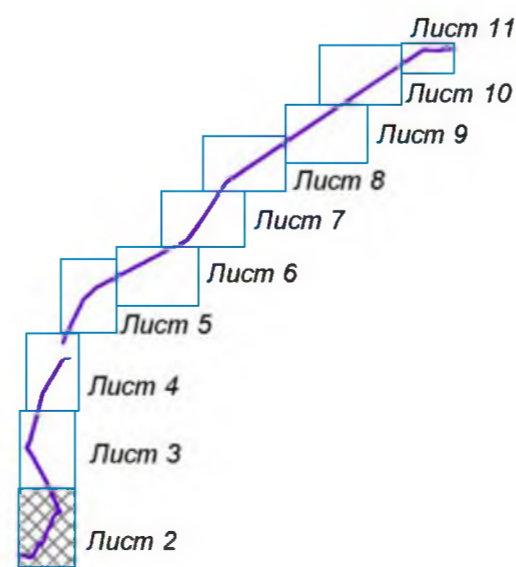
						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора» в пос. Приводино Котласского района			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Ма.вск.	Проделка	Дата	<b>ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ</b>	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Санду Е.А.			10.23		П	1	
Директор		Высоцкий Ф.И.			10.23	Схема совмещения листов		ООО "ГеоНед"	



Условные обозначения

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

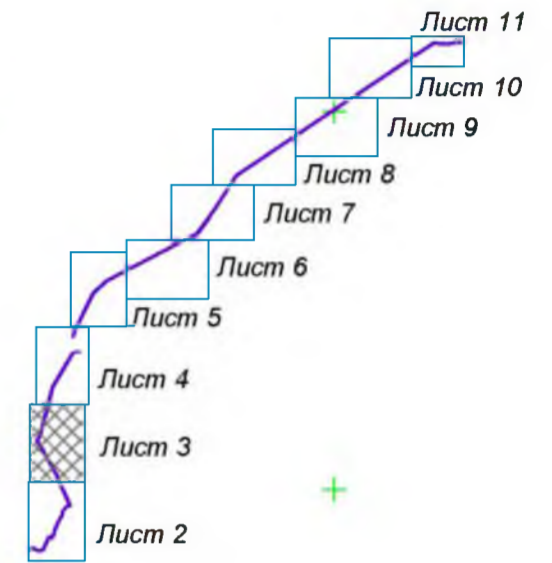
Схема совмещения листов



**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

23/339-ППТ					
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приведино Котласского района					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разраб.		Санду Е.А.			10.23
Директор		Сысов Ф.И.			10.23
<b>ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ</b>				Стадия	Лист
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта				П	2
				ООО "ГеоНед"	

**Схема совмещения листов**



**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

29:07:122301:58

Совмещение с листом 2

**Примечание:**

Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

23/339-ППТ					
Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приводино Котласского района					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
					10.23
Разраб.	Санду Е.А.				
Директор	Сысов Ф.И.				
ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ				Стадия	Лист
				П	3
Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта				ООО "ГеоНед"	

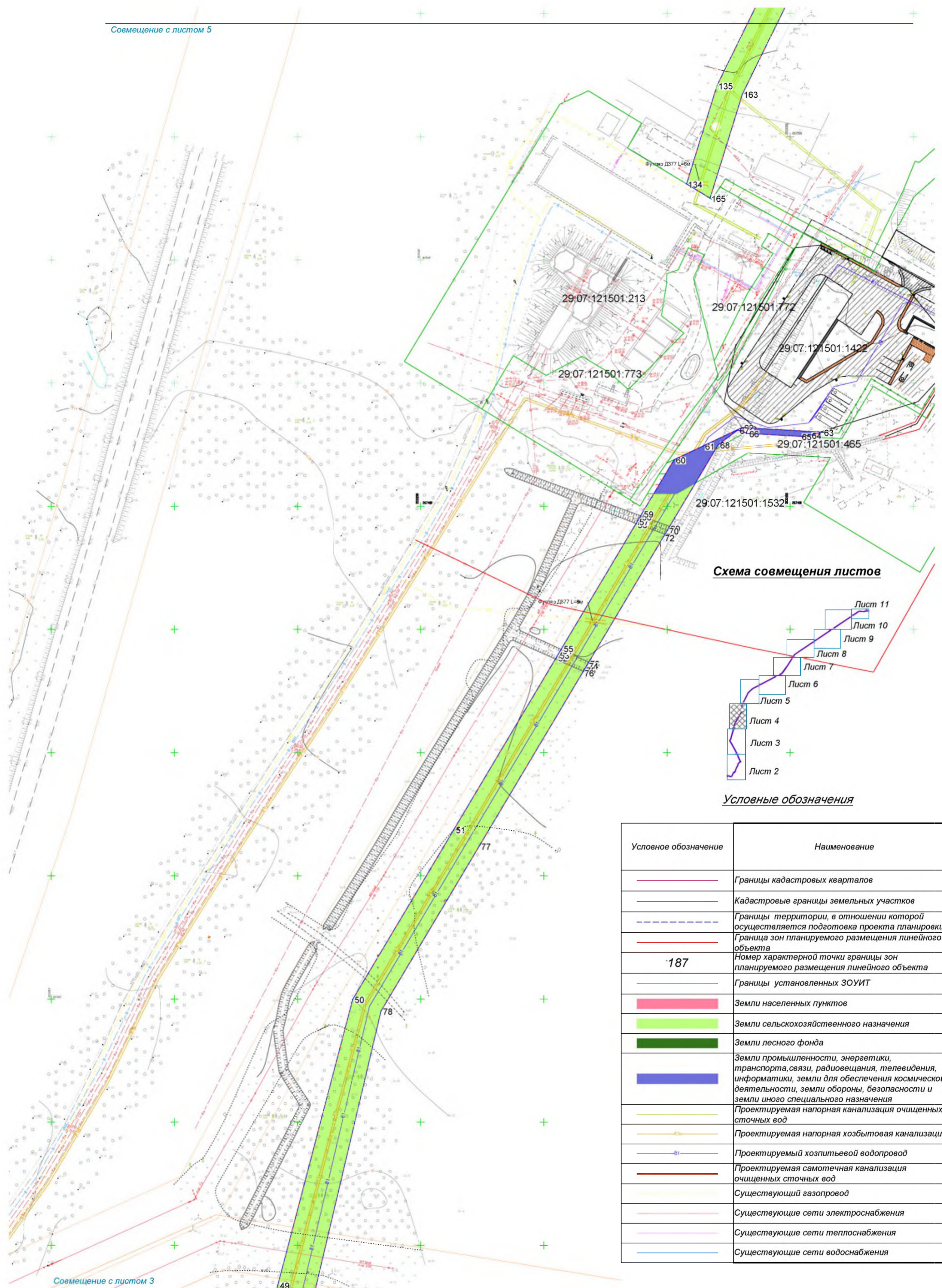
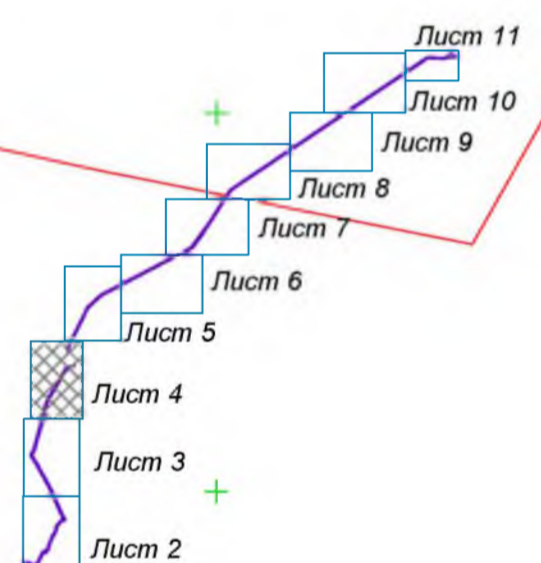


Схема совмещения листов



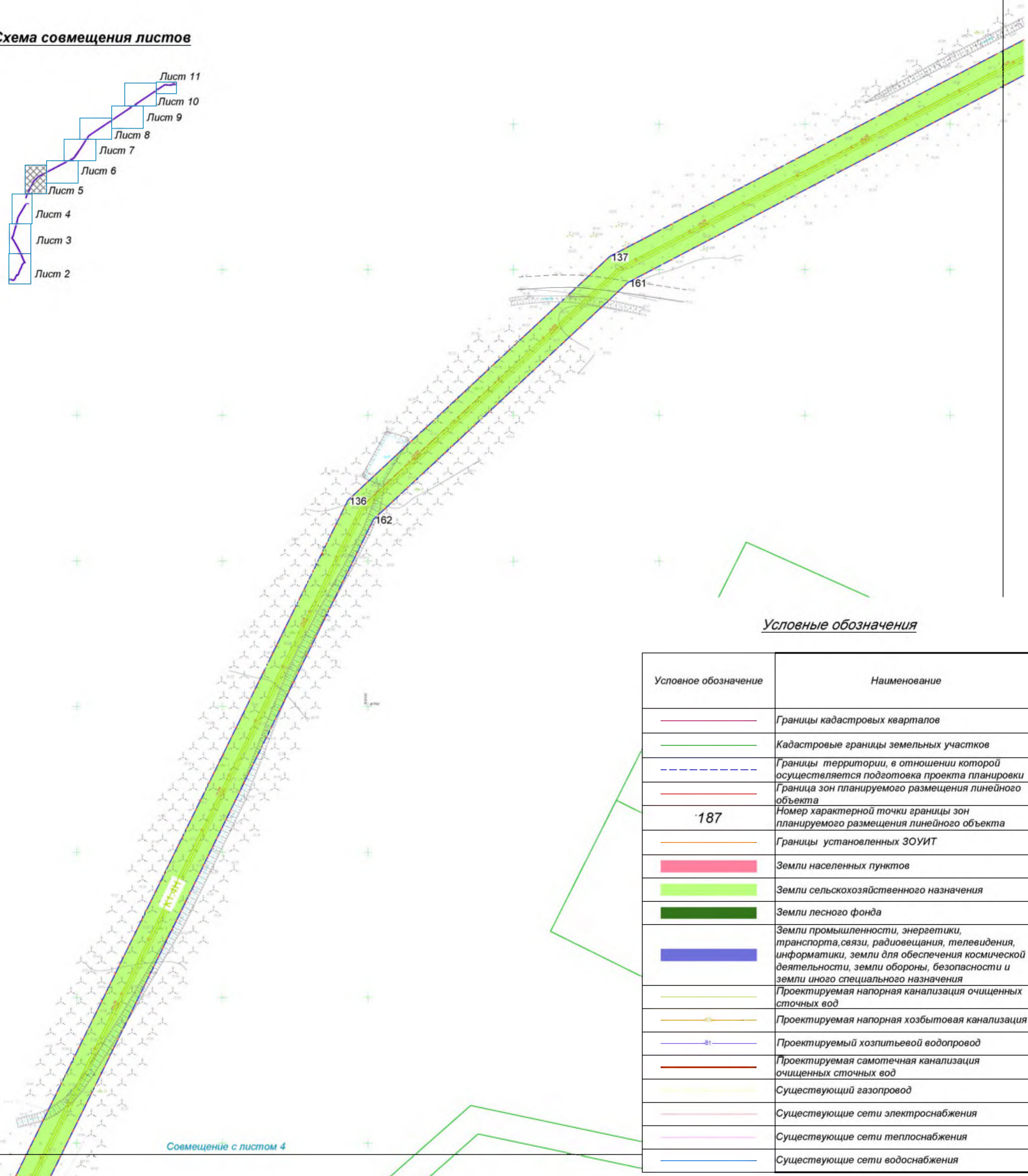
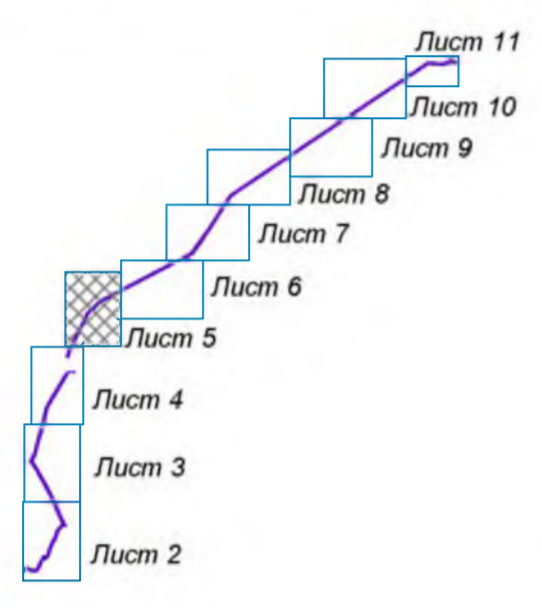
Условные обозначения

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки объекта
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
187	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приводино Котласского района			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Рисунки	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
							П	4	
Разраб.	Санду Е.А.				10.23	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		
Директор	Сысов Ф.И.				10.23				

**Схема совмещения листов**



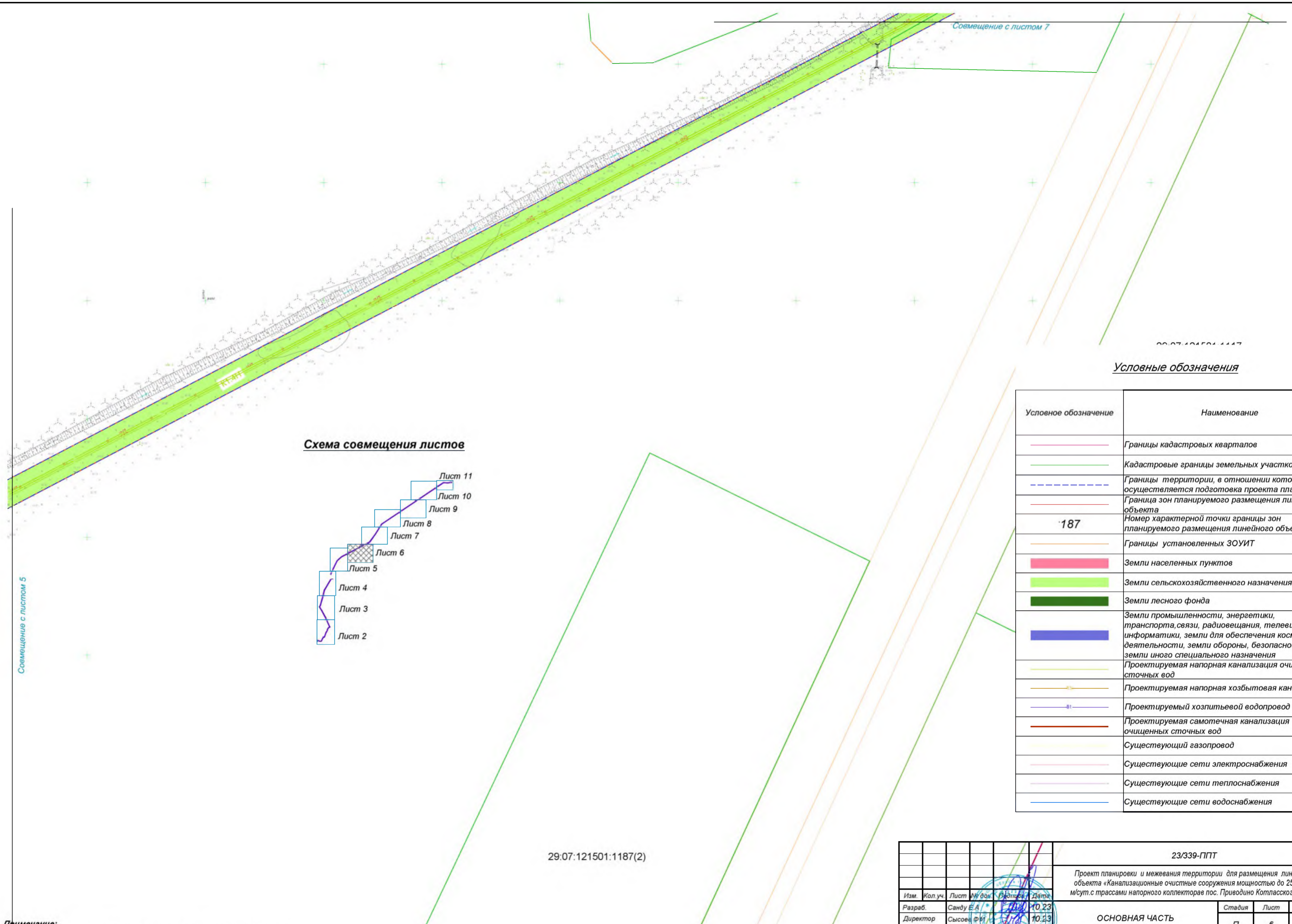
**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

Соемещение с листом 4

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллекторов пос. Приведино Котласского района»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	<b>ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ</b>	Стадия	Лист	Листов
							П	5	
						Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта			
						ООО "ГеоНед"			



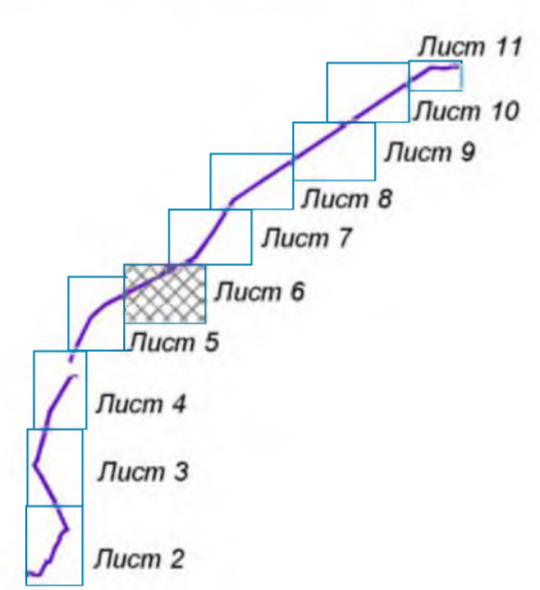
Совмещение с листом 7

29.07.121501.1187

**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Схема совмещения листов**



29.07.121501:1187(2)

Совмещение с листом 5

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

					23/339-ППТ				
					Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приведино Котласского района				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Санду Е.А.	10	23		10.23		П	6	
Директор	Сысоев Ф.И.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		



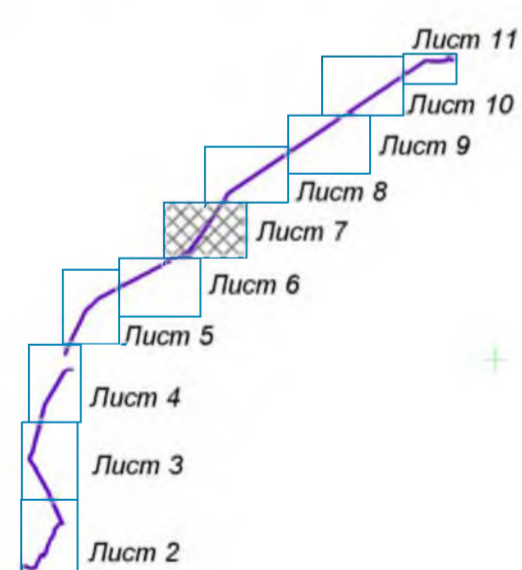
29:07:121501:1378

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Схема совмещения листов**



29:07:000000:175(21)

29:07:121501:1379

29:07:121501:1541

29:07:121501:1540

Совмещение с листом 6

						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приведино Копласского района»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Проекты	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Санду Е.А.	10	23		10.23		П	7	
Директор	Сысоев Ф.И.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		

Условные обозначения

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
187	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

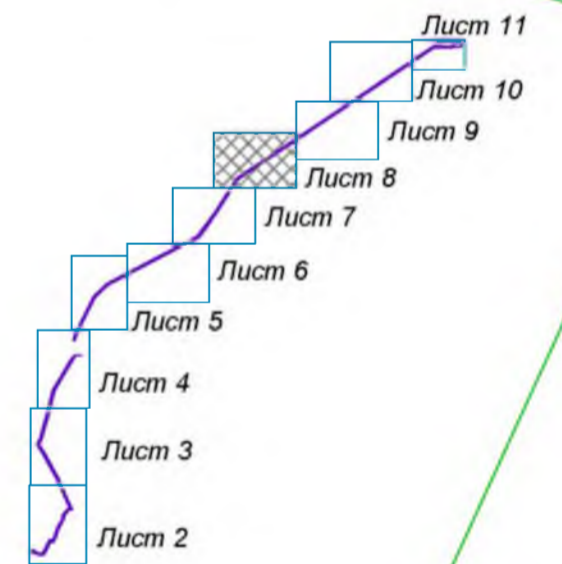
29:07:121501:1179

29:07:121501:1377

Совмещение с листом 7

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

Схема совмещения листов



						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора в пос. Приводино Котласского района			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Санду Е.А.	10	23		10.23		П	8	
Директор	Сысоев Ф.И.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		

Совмещение с листом 9

Совмещение с листом 10

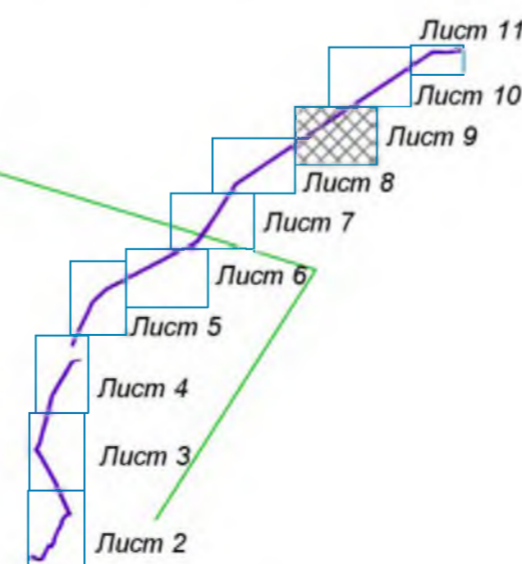
29.07.122001:261

141  
154

**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
<b>187</b>	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Схема совмещения листов**



Совмещение с листом 8

**Примечание:**  
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зон планируемого размещения линейного объекта

29.07.122001:119

						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приведино Колпасского района»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Проектир.	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
							П	9	
Разраб.		Санду Е.А.			10.23	Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		
Директор		Сысоев Ф.И.							

Условные обозначения

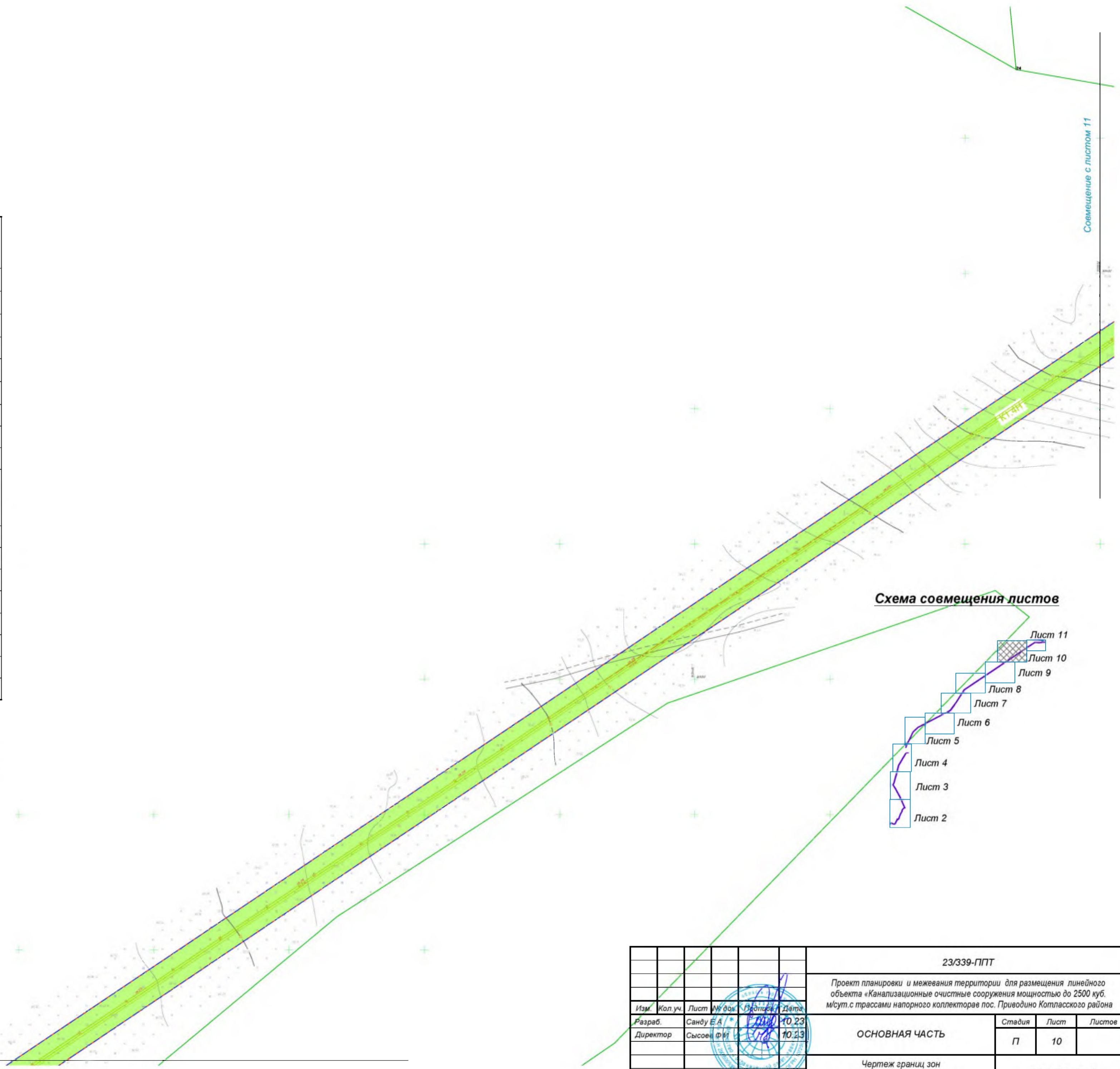
Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
187	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Примечание:**

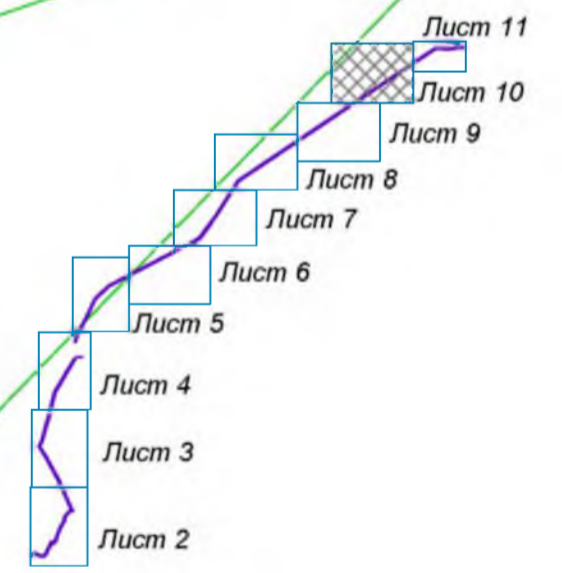
Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

Совмещение с листом 9

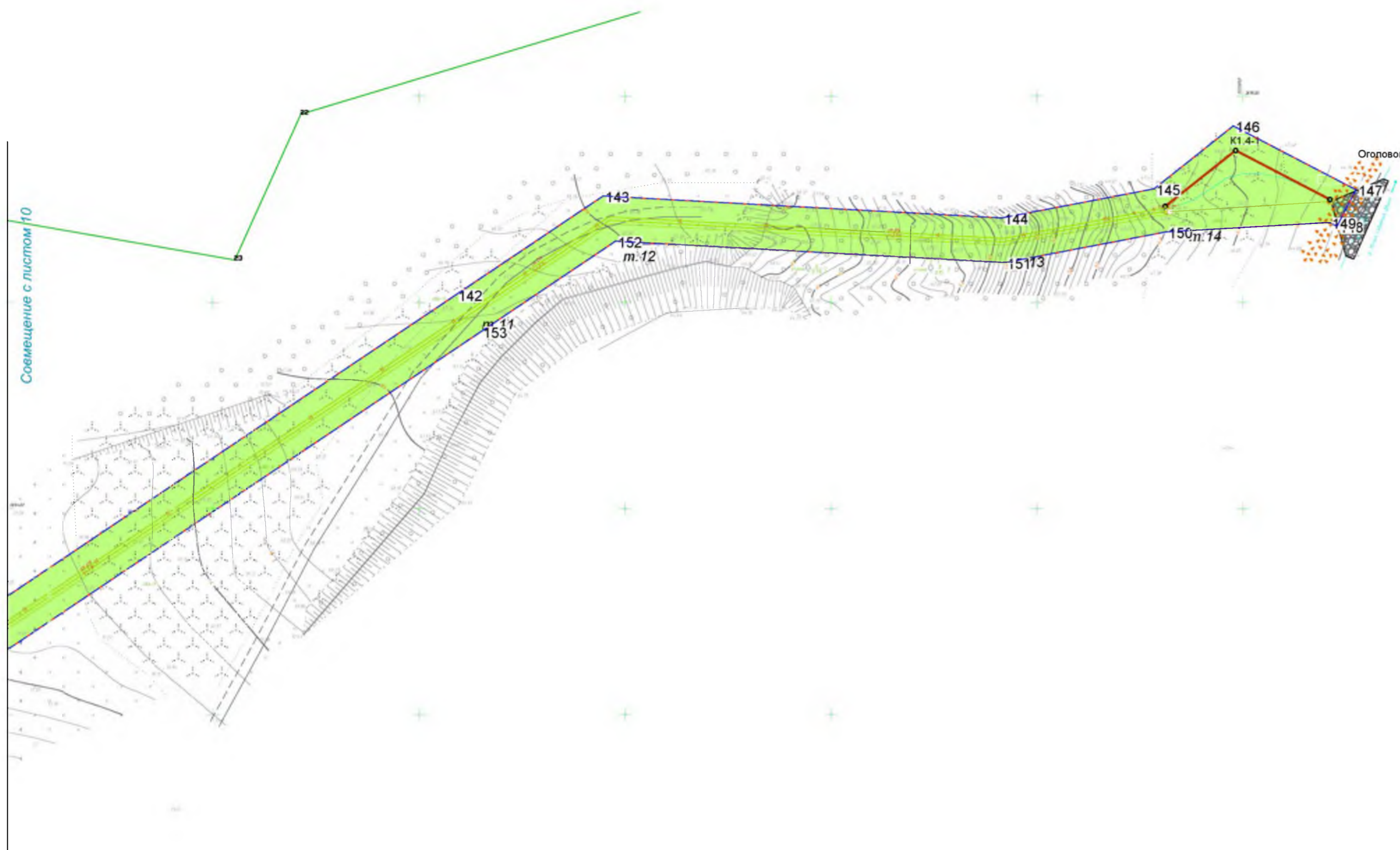
Совмещение с листом 11



**Схема совмещения листов**



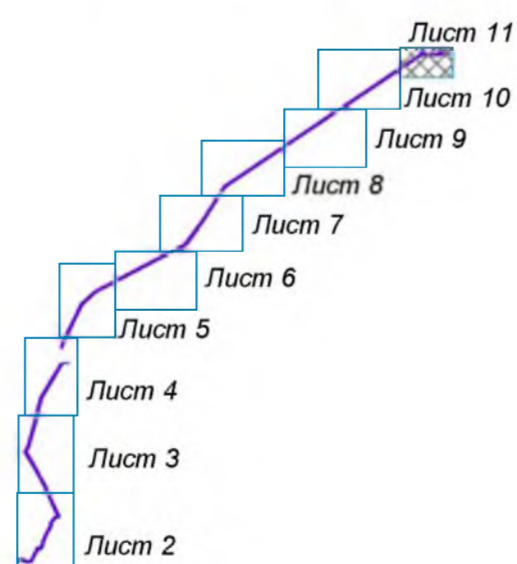
						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приводино Котласского района			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Санду Е.А.	10	23		10.23		П	10	
Директор	Сысоев Ф.И.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		



**Условные обозначения**

Условное обозначение	Наименование
	Границы кадастровых кварталов
	Кадастровые границы земельных участков
	Границы территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки
	Граница зон планируемого размещения линейного объекта
187	Номер характерной точки границы зон планируемого размещения линейного объекта
	Границы установленных ЗОУИТ
	Земли населенных пунктов
	Земли сельскохозяйственного назначения
	Земли лесного фонда
	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
	Проектируемая напорная канализация очищенных сточных вод
	Проектируемая напорная хозяйственная канализация
	Проектируемый хозяйственной водопровод
	Проектируемая самотечная канализация очищенных сточных вод
	Существующий газопровод
	Существующие сети электроснабжения
	Существующие сети теплоснабжения
	Существующие сети водоснабжения

**Схема совмещения листов**



**Примечание:**

Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки совпадает с границей зоны планируемого размещения линейного объекта

						23/339-ППТ			
						Проект планировки и межевания территории для размещения линейного объекта «Канализационные очистные сооружения мощностью до 2500 куб. м/сут. с трассами напорного коллектора пос. Приведино Котласского района			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Санду Е.А.	10	23		10.23		П	11	
Директор	Сысоев Ф.И.					Чертеж границ зон планируемого размещения линейного объекта	ООО "ГеоНед"		

Таблица

<b>Имя точки</b>	<b>Координата X</b>	<b>Координата Y</b>
1	266116,66	3533025,38
2	266142,60	3533040,20
3	266125,20	3533072,89
4	266119,30	3533089,94
5	266123,69	3533109,32
6	266213,49	3533153,03

7	266205,89	3533169,37
8	266220,62	3533177,62
9	266222,40	3533180,89
10	266234,30	3533184,80
11	266243,60	3533184,24
12	266274,16	3533197,46
13	266304,63	3533208,56
14	266323,94	3533221,94
15	266343,18	3533231,09
16	266355,32	3533238,15
17	266368,69	3533234,30
18	266406,74	3533263,36
19	266420,69	3533283,25
20	266589,24	3533207,22
21	266595,27	3533205,03
22	266597,34	3533204,27
23	266599,28	3533203,56
24	266600,67	3533203,06
25	266609,01	3533200,03
26	266628,26	3533189,42
27	266629,35	3533188,82
28	266630,94	3533187,93
29	266631,93	3533187,39
30	266720,29	3533138,71
31	266749,92	3533122,42
32	266753,35	3533120,62
33	266759,95	3533117,19
34	266761,23	3533116,52
35	266764,57	3533114,76
36	266765,61	3533114,21
37	266772,39	3533110,73
38	266839,74	3533067,38
39	266878,07	3533086,79
40	266879,28	3533087,70
41	266881,26	3533088,93
42	266881,76	3533089,17
43	266966,44	3533111,32
44	267032,33	3533128,54
45	267035,06	3533129,24
46	267038,54	3533130,15
47	267039,81	3533130,48
48	267069,23	3533138,14
49	267083,85	3533141,98
50	267199,81	3533172,38
51	267268,76	3533213,45
52	267338,50	3533254,98

53	267339,61	3533255,63
54	267341,50	3533256,75
55	267342,36	3533257,26
56	267392,67	3533287,23
57	267393,79	3533287,89
58	267395,74	3533289,03
59	267396,98	3533289,76
60	267418,89	3533302,84
61	267424,50	3533314,69
62	267432,00	3533330,50
63	267430,07	3533363,04
64	267428,83	3533358,01
65	267428,37	3533353,92
66	267429,57	3533332,62
67	267430,93	3533328,74
68	267424,97	3533320,79
69	267391,07	3533300,61
70	267390,05	3533300,01
71	267387,79	3533298,67
72	267387,31	3533298,37
73	267336,28	3533267,97
74	267335,42	3533267,46
75	267333,54	3533266,33
76	267332,45	3533265,68
77	267262,08	3533223,77
78	267195,09	3533183,88
79	267080,76	3533156,91
80	267058,85	3533151,74
81	267037,35	3533146,67
82	267036,11	3533146,37
83	267033,85	3533145,84
84	267032,27	3533145,47
85	267021,57	3533141,28
86	266960,72	3533122,57
87	266876,05	3533100,50
88	266874,14	3533099,21
89	266871,97	3533097,59
90	266871,28	3533097,13
91	266840,47	3533081,54
92	266778,17	3533121,59
93	266772,42	3533124,60
94	266771,27	3533125,19
95	266769,04	3533126,33
96	266768,08	3533126,84
97	266755,72	3533133,26
98	266729,19	3533147,77



99	266681,28	3533174,25
100	266656,18	3533188,12
101	266637,85	3533198,19
102	266636,91	3533198,72
103	266635,08	3533199,72
104	266634,00	3533200,32
105	266614,12	3533211,26
106	266603,77	3533215,12
107	266602,40	3533215,63
108	266601,14	3533216,07
109	266599,93	3533216,46
110	266593,80	3533218,65
111	266508,70	3533257,05
112	266423,53	3533295,47
113	266414,72	3533303,45
114	266408,01	3533296,03
115	266413,10	3533291,43
116	266398,76	3533270,84
117	266366,52	3533246,16
118	266353,87	3533249,80
119	266338,13	3533240,65
120	266318,51	3533231,31
121	266299,63	3533218,23
122	266270,16	3533207,50
123	266241,68	3533195,18
124	266232,88	3533195,71
125	266214,96	3533189,81
126	266212,63	3533185,52
127	266191,87	3533173,90
128	266199,22	3533158,09
129	266114,30	3533116,76
130	266108,08	3533089,32
131	266115,27	3533068,56
132	266128,15	3533044,38
133	266111,30	3533034,76
134	267530,84	3533307,93
135	267570,75	3533320,28
136	267820,83	3533443,15
137	267904,53	3533533,04
138	268215,45	3534127,13
139	268373,71	3534244,15
140	268598,56	3534387,56
141	269025,57	3535023,79
142	269451,87	3535658,96
143	269475,83	3535694,67

144	269470,52	3535791,47
145	269477,57	3535828,46
146	269492,84	3535847,71
147	269477,34	3535877,49
148	269468,47	3535872,87
149	269469,42	3535871,12
150	269467,13	3535831,40
151	269459,66	3535792,20
152	269464,85	3535697,69
153	269442,90	3535664,98
154	269016,60	3535029,81
155	268590,85	3534395,45
156	268367,59	3534253,05
157	268328,53	3534224,15
158	268310,70	3534215,98
159	268247,23	3534169,43
160	268211,53	3534143,25
161	267895,63	3533539,34
162	267814,28	3533451,97
163	267567,25	3533330,59
164	267525,50	3533317,61
165	267525,07	3533317,44
134	267530,84	3533307,93
135	267570,75	3533320,28
136	267820,83	3533443,15
137	267904,53	3533533,04
138	268215,45	3534127,13
139	268373,71	3534244,15
140	268598,56	3534387,56
141	269025,57	3535023,79
142	269451,87	3535658,96
143	269475,83	3535694,67
144	269470,52	3535791,47
145	269477,57	3535828,46
146	269492,84	3535847,71
147	269477,34	3535877,49
148	269468,47	3535872,87
149	269469,42	3535871,12
150	269467,13	3535831,40
151	269459,66	3535792,20
152	269464,85	3535697,69
153	269442,90	3535664,98
154	269016,60	3535029,81
155	268590,85	3534395,45
156	268367,59	3534253,05
157	268328,53	3534224,15

158	268310,70	3534215,98
159	268247,23	3534169,43
160	268211,53	3534143,25
161	267895,63	3533539,34
162	267814,28	3533451,97
163	267567,25	3533330,59
164	267525,50	3533317,61
165	267525,07	3533317,44
Общая площадь:		56303.04